

“减法”破壁垒 “加法”增活力

——加快建设全国统一大市场——一线观察之一

新华社北京7月6日电 市场准入是经营主体参与经济活动的前提，不断完善市场准入制度是建设全国统一大市场的必然要求。

新版负面清单再“瘦身”，让企业可进的领域更多；清理整治市场准入壁垒，让要素资源顺畅流动……近段时间以来，一系列真招实策直击问题、回应期盼。记者调查发现，各地持续深化市场准入制度改革、提升准入效能，以扎实的举措助力企业专心创业、放心发展。

以宽准入打开活力之门

夏日合肥，位于骆岗公园的城市空中交通枢纽港内，一架电动垂直起降飞行器旋翼高速运转，腾空而起。这台“空中的士”属于合肥翼航航空有限公司，今年3月获得全国首批载人类民用无人驾驶航空器运营合格证。

“过去企业可以设计生产飞行器，但因准入限制，难以实际运营。”翼航航空公司总经理李晓娟说，政府部门联合行业机构等制定标准规范、明晰权责划分，伴随着适航审定“破冰”，商业化进展提速。

明确“怎么进”“如何管”，低空经济发展按下“快进键”。有数据显示，我国现存存业、存状态的低空经济相关企业超8万家，市场规模进一步扩大。

更好发挥市场作用，更好激发发展潜力。行政审批的“减法”，换来市场活力的“加法”。

4月24日，《市场准入负面清单（2025年版）》对外发布，事项数量从2018年首版的151项压减至106项。“一单尽列、非禁即入”，让经营主体有了更明晰的认知和更稳定的预期，让“无形的手”释放更多活力。

当下，各类经营主体积极投身更多赛道，有了大显身手的更多舞台。

8.04亿元！近期，北京微纳星空科技有限公司中标“环天卫星星座建设”项目，按计划完成10颗遥感微小卫星星座的研制，并进行卫星发射组网。

对一家成立于2017年的民营企业而言，这一体量的订单意义不言而喻。民企深度参与，激活空天产业的“一池春水”。

引入民资的浙江三澳核电项目1号机组近日完成热态性能试验，年底有望并网发电；杭温高铁、杭台高铁穿行浙江大地，“民资入铁”护航“流动中国”；首批13家外资企业获增值电信业务经营试点批复，吸引更多外资耕耘中国……准入放宽带来投资兴业机遇，释放创新创造潜力。

各地配套政策持续推出，推动企业有机会“进入”、有规则“融入”——

5月20日，由香港细胞谷生物医药有限公司出资设立的深港细胞谷（深圳）医疗科技有限公司落户前海深港青年梦工场。这是我国“允许外商投资企业从事人体干细胞、基因诊断与治疗技术开发和技术应用”相关试点在广东的新实践。

深港细胞谷创始人史渊源说，当地在医疗服务等领域的一系列政策创新，让企业不仅进得来，且能够协助医疗机构合理合规生产细胞产品。

在海南，首个商业航天发射场组建，破解火箭“商业发射难”；在浙江自贸试验区，数据出境管理负面清单发布，促进企业数据跨境流动高效合规；在广西，北海市颁发首张通过“市场准入承诺即入制”办理的全国工业产品生产许可证，以信用承诺为特色的“准营快车道”加快建设……

国家发展改革委经济研究所副所长郭丽岩说，在清单“瘦身”的同时，审批、登记、监管等改革同步推进，各环节密切配合，为各类企业同台竞技提供保障。

加大力度破除市场壁垒

实现“非禁即入”，清单是第一。着力化解企业进入市场中遇到的

难题，才能充分激发内生动力。

6月初，专精特新“小巨人”企业——科建高分子材料（上海）股份有限公司通过中国商飞的第二次“考验”：新开发的系列橡胶压力垫，进入国产大飞机C919的供应商体系。

该企业董事长吴海涛说，长三角G60科创走廊成立大飞机供应商储备库，推动沿线城市一批企业走进大国重器的供应链，科建也由此打开新市场，“仅一款耐高温真空胶垫就带来3000多万元的收入”。

从开放大科学装置、重点实验室，打通创新链，到综合整治“内卷式”竞争，畅通产业链，今年以来，相关部门、地区以“链”为切入点，切实降低上下游、产业间壁垒，推动企业进市场、拿订单。

着眼于破壁垒，各地的相关工作持续开展——

1月，广西北海市共享电单车市场全面放开。此前，一家企业曾一度独享15000辆共享电单车投放配额。

针对“审而难入、许而受限”等顽疾，广西壮族自治区市场监管局向当地送达《行政建议书》。消除歧视性配额、为新品牌车辆加速办理上牌事宜等举措，有效破解行政壁垒。

今年以来，一系列举措加力清壁垒、护公平：市场准入壁垒清理整治行动在全国开展，线索归集、核实整改等长效机制持续建立健全；《公平竞争审查条例实施办法》发布，细化完善公平竞争审查总体要求、部门职责、审查标准、审查机制、审查程序以及监督保障措施……

1至4月，民营企业中标率同比提高5个百分点，1亿元以下的项目民企中标数量占比超80%。

破壁垒不仅意味着强监管、严执法，也体现着从理念到方法的创新。

场景是新技术落地、新产品进入市场的关键一环。将场景开放作为推动新业态新领域市场准入的方向，探

索正在深化——

智能识别交通信号、灵活避障……6月5日，121台“无人快速车”在湖南湘江新区开放道路测试。

截至目前，长沙智能网联汽车测试道路总里程超1000公里。开放场景降低新技术落地门槛，助力产业加速前行。

在长三角，上海张江与安徽合肥两大综合性国家科学中心遥相呼应，4万多台大型科学仪器跨区域共享；在粤港澳大湾区，“湾区认证”在工业消费品等领域已签发证书153张，实现“一次认证，三地通行”；在武汉，东风汽车牵头成立车规级芯片产业技术创新联合体，推动上下游协同攻关……一个个创新举措努力将企业在公共资源应用中的平等地位落到实处。

记者也了解到，一些地方仍有限制民企公平参与竞争的情况，有的名义上开放一些项目，但资质条件等要求过高，看似“大门敞开”却“走不进来”的现象仍然存在。

“破壁垒是一个持续发力、不断深入的过程。”中国信息通信研究院政策与经济研究所所长辛勇认为，要把转变政府职能和创新管理方式结合起来，把放宽准入限制同完善监管统筹起来，切实增强企业参与市场竞争的底气。

以改革持续优化服务保障

当前，国内外形势发生深刻复杂变化，对构建高标准市场体系提出更高要求。建设更加完善的市场准入制度，要进一步全面深化改革。

一次线上办理，实现“跨省搬家”。在天津东疆综合保税区，中非先锋股份有限公司负责人厉康伟感受到企业迁移的“丝滑”。

看中综合保税区的区位优势，中非先锋股份有限公司从北京大兴迁移至此。原以为要跑好几趟才能办好，没想到当地将企业迁入申请、迁出调档、变更登记等整合为“一件事”，线上

提交材料，一次完成迁移。

企业流动畅通，是公平准入的重要体现。以服务的“加法”做好准入的“减法”，改革正在多地推开——

推动设施互联，在苏州，全国首个跨省市、跨关区前置货站启用，实现航空安检前置、海关查验前置、鉴定报告服务前置，帮助长三角企业“货通全球”；

加大产业协同，在湖北，以光谷为中心加速完善光纤光缆配套，引导黄石、鄂州等地做强电子元器件等特色产业，“光谷科创大走廊”越走越宽；

强化数据共享，在辽宁，梳理确定100余项数据共享内容，推动电子证照、电子印章等应用……

从交通“一张网”、规划“一盘棋”，到数据“一个库”、审批“一章”，以更加规范公平的市场“软”环境，锻造企业发展“硬”实力，才能让大市场潜力得以释放。

7月1日召开的中央财经委员会第六次会议指出，纵深推进全国统一大市场建设，基本要求是“五统一、一开放”。其中，统一市场基础制度居于首位。

最高人民法院发布首批涉市场准入行政诉讼十大典型案例，推进市场准入法治化；民营经济促进法着力健全、完善民营经济组织市场准入领域公平参与市场竞争的制度机制；强化执法检查，扎实推进规范涉企行政执法专项行动……持续推进的法治建设，为完善市场准入增添“刚性保障”。

“大市场并不天然具有相应的规模效应，要通过改革巩固和扩展资源优势，形成大工厂和大市场的协同效应。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说。

面向未来，以更有力的举措完善准入制度、优化营商环境，创新活力将持续涌动，发展动能将进一步释放。

商务部回应政府在政府采购活动中对自欧盟进口的医疗器械采取相关措施：欧方一意孤行 中方不得不采取对等限制措施

新华社北京7月6日电 商务部新闻发言人6日就在政府采购活动中对自欧盟进口的医疗器械采取相关措施答记者问时说，欧方不顾中国释放的善意和诚意，采取限制措施，构筑新的保护主义壁垒，中方不得不采取对等限制措施。

有记者问：我们注意到，欧委会近期出台措施，限制中国企业和产品参与其医疗器械公共采购。中方于7月6日发布通知，决定在政府采购活动中对部分自欧盟进口的医疗器械采取相关措施。请问商务部对此有何评论？

发言人说，欧委会于2025年6月20日出台措施，限制中国企业和产品参与其医疗器械公共采购，持续在公共采购领域对中国企业设置壁垒。中方多次通过双边对话表示，愿与欧方通过对话磋商和双边政府采购安排等方式妥善处理。令人遗憾的是，欧方不顾中国释放的善意和诚意，仍一意孤行，采取限制措施，构筑新的保护主义壁垒。因此，中方不得不采取对等限制措施。

发言人表示，相关措施是为了维护中国企业的合法权益，维护公平竞争的环境。中方措施只针对自欧盟进口医疗器械产品，在华欧资企业生产产品不受影响。

上接A01版

提升政府数字化履职效能部分，强调要构建经济治理数字化新模式，提升行政执法数字化水平，提升智慧监管水平，推进生态环境保护智能化以及推进智慧住建、交通和水利建设，推进数字机关建设。

加快推进数字社会建设

《要点》提出，要加快推进数字社会建设，包括推进“数字湾区”建设、发展普惠数字公共服务、深化社会智慧治理、构筑全民畅享的数字生活、推动数字城乡融合发展等。

推进“数字湾区”建设部分，强调要持续推动湾区跨境往来便利化，融入粤港澳大湾区智慧城市群建设。今年，江门要推动“湾事通”江门专区服务超90项，探索在“湾事通”江门专区建设“江门易办事智能体”，推进游艇证书和操作人员证书互认，并推动我市创新主体与港澳合作伙伴在新一代信息技术、智能机器人等领域开展联合技术研发及成果转化。

发展普惠数字公共服务部分，强调要推动教育、社保与就业服务、医疗服务、养老服务数字化。例如，推进数字化赋能课堂教学变革，深化社保卡居民服务“一卡通”，拓展政务服务、惠民惠农、交通出行、文化旅游等应用场景；扩大医保移动支付、电子处方、亲情代办等数字化服务覆盖面；推动老年助餐信息、资金结算等智慧化管理。

深化社会智慧治理部分，强调要加强应急指挥能力建设、提升地方金融风险监测防控水平、提升民意速办能力、提升法治数字化水平。构筑全民畅享的数字生活部分，强调要打造绿色智慧生活、推动文旅新业态发展、强化数字技术赋能美好生活。

推动数字城乡融合发展部分则指出要强化数字赋能“百千万工程”、深化城乡数字化转型。此外，《要点》还提出要夯实数字基础设施、优化数字建设环境，包括加快数字基础设施建设和安全管理，加强数字建设整体统筹、强化数字建设要素保障等，其中明确了要推进基础网络设施在智联、统筹协调算力基础设施发展、积极部署数据基础设施、提升政务基础设施支撑能力、优化布局数字消费新基建、强化网络安全和数据安全管理、强化统筹协调及资金要素保障、加强数字化人才培养等工作。

特别是推进基础网络设施在智联方面，强调要持续加大“双千兆”建设投入力度，实现重点区域5G信号全覆盖，提升偏远山区、工业园区及交通枢纽网络覆盖质量。人才培养方面则指出要深入实施江门卓越工程师培养计划，筹建数字技术产业工程师“卓越工匠班”，培养具有数字技能的复合型人才。

美国得州洪灾灾情缘何如此严重？

新华社休斯敦7月5日电 美国得克萨斯州中部地区近日洪水肆虐。截至当地时间5日夜，已有20个县受灾，至少52人死亡。包括27名参加夏令营的女童在内，数十人依然下落不明。

得州洪水多发，为何这次灾情如此严重？灾区疏散是否及时？谁该为此承担责任？

灾情因何引发

墨西哥湾生成的热带风暴“巴里”6月29日在墨西哥塔毛利帕斯州登陆。一周后，这场热带风暴的余波与东太平洋热带水汽相结合，给美国得州中部丘陵地区带来强降雨。

7月3日深夜至4日凌晨，得州中部遭遇持续数小时的强降雨，克尔县该时段降雨量约245毫米，梅森县降雨量约406毫米。在克尔县亨特镇，4日凌晨3小时内降雨量达到平时一个月的水平，堪称百年一遇。5日，得州首府奥斯汀市及附近各县也持续遭受暴雨袭击，多处暴发山洪，冲毁道路和桥梁。

4日山洪暴发在深夜，正值人们熟睡之际。复杂的地形和起伏的道路

加剧了疏散难度，加重了灾情。

疏散是否及时

此次洪灾导致得州克尔县一个名叫“神秘营”的沿河夏令营27名女童失踪。该夏令营位于克尔县亨特镇附近的瓜达卢普河沿岸，这里的水位在本次降雨期间上涨约6.7米，升至历史第二高位。

得州中部丘陵地区夏季炎热，但风景秀丽，河流蜿蜒，沿河地带夏令营经济发达，每年吸引数以千计儿童和年轻人前来消暑。

据美国有线电视新闻网报道，洪灾发生后，得州救援部门联系了瓜达卢普河沿岸近20个营地，除“神秘营”外，其他营地均未报告有人员失踪。

一个乘直升机从“神秘营”撤离的13岁女孩告诉美国媒体，她住在营地较高处，凌晨被雷雨惊醒，当时洪水已没过小腿。营地为八九岁女孩安排住宿的小木屋坐落在河岸边，最先被洪水淹没。

1987年7月，瓜达卢普河曾因暴雨引发洪水，导致10名青少年在疏散途中丧生。另有媒体报道称，当地许多路口缺乏现代防洪设计，疏散路线

本身就可能成为“死亡陷阱”。

美国应急管理专家指出，任何位于洪水高风险地区的营地都应具备实时水位监测、夜间疏散预案和高地避难场所等应急管理措施。《奥斯汀美国政治家报》援引气象应急管理专家特洛伊·基梅尔的话报道，在美国任何地方，一个营地如果没有应急行动计划，“那就是疏忽大意”。

目前，得州官员和包括“神秘营”在内的沿河营地运营方均未说明营地是否有应急管理和疏散计划。

谁该为灾情负责

在这场洪灾中，美国国家气象局被质疑预警不充分且太迟。据报道，当地时间4日凌晨1时14分，美国国家气象局向克尔县部分地区发布山洪预警。凌晨3时，克尔县已发生严重山洪。凌晨4时许，美国国家气象局才向沿河居民和营地人员手机发送无线紧急警报。据美媒报道，有当地居民和营地人员称并未收到预警通知。

得州紧急事务管理部负责人尼姆·基德说，美国国家气象局预报的降雨量远低于实际降雨量，而“神秘营”



7月5日，在美国得克萨斯州亨特，人们在瓜达卢普河沿岸搜救。新华社发

夏令营所在地的降雨量从未出现在任何预报中。

另据当地媒体报道，受灾地区的强降雨通常持续30分钟左右。美国国家气象局没有预测到热带风暴会在得州中部地区“停滞”，并导致灾难性洪水。

克尔县法官罗布·凯利直言，“我们没有预警系统”，“没有人知道会发

生这样的洪灾”。

多家媒体还将此次洪灾与特朗普政府大规模裁员相关联。报道称，特朗普政府裁减了美国国家海洋和大气管理局及其下属的美国国家气象局数百名员工。今年4月以来，美国国家气象局得州中部分支机构多个岗位空缺，包括天气预警协调员。



“喜迎十五运”

2025年广东省“百县千镇万村”系列赛

百县拔河比赛江门市级赛

主办单位：江门市文化广电旅游体育局
江门市总工会

承办单位：江门日报社

协办单位：江门各县(市、区)文化广电旅游体育局
各县(市、区)总工会



欢迎扫码报名参赛

广告